

# К ПОБЕДЕ КОММУНИЗМА

Орган Сургутского горкома КПСС, городского, районного Советов народных депутатов Тюменской области

Газета выходит с 28 октября 1934 года

№ 122 (6060)

Суббота, 25 июня 1983 года

Цена 2 коп.

ЗАВТРА — ДЕНЬ  
СОВЕТСКОЙ МОЛОДЕЖИ

## И наших дней не смолкнет слава

Завтра — День советской молодежи. Это один из тех праздников, который отмечается в нашей стране с небывалым задором и весельем. В этот день юность Страны Советов проводит своеобразный смотр своих сил, оценивает пройденное, задумывается над предстоящим. К нынешнему празднику сургутские юноши и девушки, как один из многочисленных отрядов молодежи страны, подошли с весомыми успехами в труде, учебе, общественной жизни. Только за первую половину третьего года одиннадцатой пятилетки Родина получила от сургутских нефтяников 26.033 тысячи тонн черного золота, 56.047 квадратных метров жилья, 284,8 километра нефтегазопроводов, много другой важной промышленной продукции. Эстафета ударного труда сургутской молодежи продолжается.

Настоящей школой гражданской зрелости, профессионального мастерства стали для юношей и девушек комсомольско-молодежные коллективы. Сегодня на всех трех Всесоюзных ударных комсомольских стройках города успешно трудятся комсомольско-молодежные коллективы во всех сферах производства. На правом фланге борьбы за выполнение решений правительства по праву стоят молодежные коллективы, возглавляемые В. Сидоренко, В. Тимашевым, Е. Загорским, И. Палиенко, Н. Лавыгиным, Н. Релем, С. Кубаревым, Е. Мечетной, и многие другие. Они — гордость молодежи Сургута, ее надежда, ее настоящее и будущее.

Подлинной школой коммунистического отношения к труду являются комсомольско-молодежные субботники. Юноши и девушки города на Оби трудятся на самых различных производственных участках, демонстрируя свое растущее мастерство, опыт и умение. Настоящим праздником для сургутской молодежи стал Ленинский коммунистический субботник. Более сорока тысяч сургутян, из которых 23.700 комсомольцев, приняли самое активное участие в его проведении. Десять с половиной тысяч юношей и девушек были заняты на благоустройстве родного города, его предприятий и организаций. 16 апреля молодежь собрала более 200 тонн металлолома, ее вклад в фонд одиннадцатой пятилетки — свыше 200 тысяч рублей. Сегодня юноши и девушки Сургутского региона проводят еще один комсомольско-молодежный субботник, посвященный Дню советской молодежи и 80-летию II съезда РСДРП. В нем принимают участие все категории молодежи — рабочие и служащие, студенты и инженерно-технические работники, сельские труженики и учащиеся.

Наша молодежь умеет не только ударно, самоотверженно трудиться, но и разумно, интересно отдохнуть. Лучшим подтверждением этому будет проведение сегодняшнего праздника: молодые сургутяне по традиции соберутся после субботника на плотине ГРЭС. Праздничное веселье начнется с выступлений вокально-инструментальных ансамблей города, свою программу представит победитель городского конкурса дискотек — диско-клуб «Виктория» из Дома культуры геологов. Затем пройдут соревнования по волейболу, футболу: туристский клуб «Югория» проведет эстафету. Состоятся конкурсы комсомольской песни, боевых листков.

Всему миру известно стремление советских людей к миру. Советская молодежь, целиком и полностью поддерживающая миролюбивую внешнюю политику КПСС и Советского правительства, считает борьбу за мир, за разрядку международной напряженности своим кровным делом. Сегодня в День советской молодежи юноши и девушки города примут участие в референдуме «Я голосую за мир», который проходит в рамках Марша мира советской молодежи, отдадут свои голоса против размещения в Западной Европе новых американских ядерных ракет, за мир во всем мире.

Ю. ЖУКОВ,  
заместитель начальника штаба  
ЦК ВЛКСМ Западно-Сибирского  
территориально-производственного комплекса.



◆ НА ВАЖНЕЙШИХ СТРОЙКАХ ПЯТИЛЕТКИ

## Экспортный газопровод испытан

Завершились испытания тюменского тысячетысячного километрового участка экспортного газопровода Уренгой—Ужгород. Последний 468-километровый отрезок магистрали, проложенный трассовиками трестов Северогазопроводстрой, Союзгазспецстрой и Куйбышевтрубопроводстрой. Сейчас на трассе работает государственная комиссия и принимает в эксплуатацию газопровод Уренгой—Ужгород, построенный на территории области.

полнения своего социалистического обязательства по досрочному вводу экспортной артерии голубого топлива. Его самый длинный участок в 733 километра подготовлен к работе на полгода раньше планового задания.

С таким же опережением сроков построили по-рученные отрезки магистрали коллективы трестов Комсомольсктрубопроводстрой, Союзгазспецстрой и Куйбышевтрубопроводстрой. Сейчас на трассе работает государственная комиссия и принимает в эксплуатацию газопровод Уренгой—Ужгород, построенный на территории области.

Г. АЛЕКСАНДРОВ.

## 60 тысяч рублей

сэкономили государству, рационализаторы НГДУ Лянторнефть за первое полугодие 1983 года.

За это время принято к внедрению 24 предложения, 18 из них уже введены в действие. 38 рационализаторов работают в управлении, около половины — молодежь до 30 лет.

Три предложения подал старший геолог второго цеха добычи нефти А. Г. Дьячук. Их внедрение позволило НГДУ экономить 17 тысяч рублей. 13 тысяч рублей — таков экономический эффект от внедрения пяти предложений, поданных заведующим электролабораторией электроцеха Н. А. Домахиным. Всеми тысяч рублей на ра-

ционализаторском счету слесаря ПВС М. А. Вахитова.

Изучив материалы июньского (1983 г.) Пленума ЦК КПСС и речь на нем Генерального секретаря ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР Ю. В. Андропова, новаторы НГДУ Лянторнефть полны решимости внести достойный вклад в пре-творение в жизнь задач, поставленных перед ними.

«Нефть Приобья», наш коллективный корреспондент,

РЕШЕНИЯ ИЮНЬСКОГО (1983 г.)  
ПЛЕНУМА ЦК КПСС — В ЖИЗНИ!

## ПРАКТИЧЕСКИЙ ВКЛАД

Во всех цехах локомотивного депо железнодорожной станции Сургут прошли рабочие собрания, на которых обсудили материалы июньского Пленума ЦК КПСС, восьмой сессии Верховного Совета СССР. Все выступающие отметили огромное значение новых документов партии и правительства.

Очень верно отмечалось на Пленуме то, что надо активно формировать новый тип экономического мышления, — сказал на собрании слесарь, участник Великой Отечественной войны И. И. Макогон. — Действительно, знание нужд, интересов своего предприятия значительно повысит инициативу каждого человека, поднимет его заинтересованность в более производительном труде, рациональном использовании материалов,

техники. Вопросы экономии, бережливости в локомотивном депо стоят на первом месте. И отрадно то, что это движение здесь организовано не формально, а год от года становится более массовым, результативным. Например, здесь не так давно учредили звание «Мастер экономии топлива», которое присваивается по результатам работы за год. По итогам 1982 года его удостоены 35 машинистов.

Сегодня в движении за экономию топлива участвуют 570 человек, 207 из них уже открыли свои лицевые счета. А всего деповцы сберегли с начала года 685 тонн условного топлива. Наивысший вклад внес экипаж машиниста В. Я. Яценко — 3325 килограммов.

Ф. КУЛАКОВ.

## ЭФФЕКТ ПОИСКА

Девиз одиннадцатой пятилетки — «Экономике быть экономной» принят на вооружение изобретателями и рационализаторами объединения Сургутнефтегаз. Постоянно увеличивается объем технических решений, направленных на экономию энергетических и материальных ресурсов. Экономический эффект от внедрения таких предложений составил почти полмиллиона рублей.

А. БЕЛОВА.

## Выгодное содружество

Среди автомобилистов Сургута бригада из УТТ-3, которой руководит Николай Коцин, давно заслужила добрую славу. Она инициатор многих начинаний, неоднократный победитель среди коллективов транспортников, обеспечивающих нефтяников необходимыми грузами.

Хорошо трудятся все двенадцать членов бригады. Среди них Сергей Черепанов, Рафаэль Хуснутдинов, Александр Давлетшин, Василий Дрозд и Василий Ярмак. В. ЛАЗАРЕВ.

## ■ ТРУДОВЫЕ БУДНИ СУРГУТЯН ПО ЗАКОНАМ СОВЕСТИ

Клавдия Арсентьевну Мирошниченко все запросто зовут по отчеству. Она работает приемщицей кислородных баллонов на установке Сургутского газоперерабатывающего завода. Это К. А. Мирошниченко и ее молодые товарищи по работе Аниса Фатхутдинова и Раиса Борзило ежедневно наполняют и отпускают близлежащим производственным предприятиям до 80 баллонов столь необходимого для сварочных работ кислорода. Работа у них организована слаженно, со всеми необходимыми предосторожностями, которые диктует техника безопасности. Очередей у склада не бывает — и все это результат расторопности и деловитости женщин.

Установка работает вот уже три года, вырабатывая ежемесячно семь тысяч кубометров кислорода. Однако основная ее задача — дать азот для продувания компрессоров. Работа здесь организована в три смены, руководят небольшим коллективом Динар Сагитович Талипов. Хорошо трудятся аппаратчица Нажия Минязева, машинист Ильда Галеев, смеситель слесарь Николай Руденко. Все они имеют соответствующую техническую подготовку и квалификацию. Вот почему ладится работа на установке, и довольны ее работой все, кто обращается сюда за кислородом.

П. СИНИЦЫН, ведущий корр.

# С ПРАЗДНИКОМ, ЮНОСТЬ СУРГУТА!



ТОВАРИЩ О ТОВАРИЩЕ

## ГОРЕНИЕ

Хочу рассказать о своем товарище. Оля Титова приехала к нам в трест после окончания Челябинского индустриального техникума и как-то очень быстро влилась в жизнь коллектива. Техник группы подготовки производства, она не ограничивается только добросовестным отношением к своим профессиональным обязанностям. Радиус действия ее забот — и редактирование трестовской газеты «Строитель», и организация литературных викторин, и многое, многое другое. Пожалуй, самая яркая черта ее характера — активная безотказность. Не было такого дела в нашей комсомольской организации, которое не затронуло бы Олину душу и не привело ее в круг самых активных организаторов этого дела. Я, как секретарь комсомольской организации аппарата треста, всегда полагаюсь на Титову, когда речь идет об ответственном мероприятии, и знаю: все, что поручается Оле, всегда будет исполнено на «отлично» и в срок.

Зачастую слышишь: не те, мол, сейчас комсомольцы, вот двадцатые годы!.. А по-моему, как раз те. Если брат в пример. Олю Титову, без оглядки можно сказать: таким и должен быть, таков и есть комсомолец восьмидесятых.

В. ПОДВИГАЛКИНА,  
инженер треста Сургутгазстрой.

«Я работаю авиадиспетчером», — сообщил нам новый знакомый. Короткая пауза, и вы неопределенно киваете головой: понятно, мол, это вроде тех, кто подписывает путевые листы водителям рейсовых автобусов. И невдомек многим, что между этими очень похожими на первый взгляд профессиями существует громадная разница. Да, и тот, и другой управляет движением, но...

Главная задача авиадиспетчера, имеющего на вооружении совершенные средства связи и радиолокации, которые позволяют слышать и видеть воздушные суда на удалении на многие сотни километров, состоит в том, чтобы на основе глубокого анализа воз-

душной обстановки дать верную управляемую команду. Команда эта должна исключить сближение воздушных судов на интервалы менее допустимых, отклонение их от воздушных трасс, попадание в сложные метеоусловия. И при всем этом необходимо задать «воздушным автобусам» наиболее экономичные режимы полета.

Решение всех этих задач требует переработки огромного потока информации, удержания ее в памяти и мгновенного анализа. И главная сложность состоит в том, что в критический момент нельзя сказать воздушному судну «стоп», только маневр на высоте, скорости, направлении поможет избежать опасности в сложной ситуации.

СОВСЕМ немного времени прошло с того дня, когда один из лучших комсомольско-молодежных коллективов объединения Сургутнефтегаз — бригада Федора Андреевича Крылова из НГДУ Сургутнефть имени 50-летия СССР — обратилась к сургутским нефтяникам с призывом: к запланированному для сургутян рубежу по добыче миллиардной тонны черного золота в сутки на промыслах области прийти к 20-й годовщине разработки Сургутского нефтяного региона. Инициатива молодежи была горячо подхвачена нефтяниками нашего города. На сегодняшний день все комсомольско-молодежные коллективы объединения стоят на ударной вахте. И среди лучших, как всегда, гордость комсомолии Сургутнефтегаза — комсомольско-молодежные коллективы

буровиков Сидорейко и Шукюрова из второго УБР, Белякова из ВМУ-2, Лыкова из ВМУ-1, Гизиана и Загорского из НГДУ Федоровскнефть. Делом чести каждого из них являются самоотверженный

дера. Таких молодых, грамотных, толковых руководителей в объединении много. Назову одно — Абия Шукюрова. В течение двух лет возглавляемая им бригада показывает завидную стаженность в работе, образец взаимоотношений в быту. Не случайно этот комсомольско-молодежный коллектив на протяжении всего этого времени твердо удерживает переходящее Красное знамя ЦК ВЛКСМ «Герои пятилеток — лучшему КМК». Не умоляя заслуги всего коллектива, все-таки скажу, что высокими успехами в труде,

## ПРАВОФЛАНГОВЫЕ

труд по выполнению производственных заданий, постоянное стремление к новому как в работе, так и в общественной жизни. И, как правило, все они отличаются сплоченностью, дружбой, взаимопомощью в трудную минуту.

Процесс становления коллектива, как показывает практика, начинается с прихода хорошего организатора, обладающего всеми качествами ли-

главляемой им бригады показывает завидную стаженность в работе, образец взаимоотношений в быту. Не случайно этот комсомольско-молодежный коллектив на протяжении всего этого времени твердо удерживает переходящее Красное знамя ЦК ВЛКСМ «Герои пятилеток — лучшему КМК». Не умоляя заслуги всего коллектива, все-таки скажу, что высокими успехами в труде,

В. ЛИХОУЗОВ,  
секретарь комитета  
ВЛКСМ производствен-  
ного объединения  
Сургутнефтегаз.

## Подарки молодежной

Отличные подарки Дню советской молодежи приготовили комсомольцы КММУ-3.

Члены комсомольско-молодежной бригады Владимира Воронкова завершили сантехнические работы на строительстве нового общежития для молодежи в 15-м микрорайоне города, выполнив плановое задание полутора лет на 113 процентов.

Новый 112-квартирный дом в том же микрорайоне сдали под отделку и парни из комсомольско-молодежной бригады Виктора Захарова, перекрыв полугодовое задание на 150 тысяч рублей капиталовложений.

Скоро новенькие многоэтажки примут новоселов.

М. ВАКУЛКО,  
наш нешт. корр.

## • ПЯТАЯ ТРУДОВАЯ

## ПИОНЕРАМ - ГЕРОЯМ

В разгаре пятая трудовая четверть. Тысячи юных сургутян трудятся на различных предприятиях города и района: помогают шефам в благоустройстве территорий предприятий, жилых микрорайонов, работают в детских садах.

По решению ЦК ВЛКСМ и Центрального совета Всесоюзной пионерской организации имени В. И. Ленина 22 июня был объявлен днем ударного труда для всех школьников нашей страны. Мальчишки и девочки города на Оби в этот день работали с удвоенной энергией: ведь было решено все денежные

средства, заработанные 22 июня, перечислить на строительство памятника пионерам-героям в «Артеке». Кстати сказать, первые взносы во Всеобщую пионерскую копилку юные сургутяне сделали много раньше: ребята давали бесплатные концерты на предприятиях и в организациях города, а средства от них перечисляли в Фонд мира.

Прошедший день ударного труда подтвердил верность юных сургутян заветам великого Ленина, их горячее желание участвовать в больших делах нашей страны.

Е. КАРОЛИНСКАЯ,  
инструктор ГК ВЛКСМ.



Комсомолка Ольга Сантимирова в третью столовую орса строителей пришла шесть лет назад, после окончания ГПТУ № 17. За это время стала высококвалифицированным поваром, у нее пятый разряд. Ольга еще и общественница — политинформатор, член жилищно-бытовой комиссии.

Фото Е. Чупракова.

Рассказывая о работе авиадиспетчера в романе «Аэропорт», писатель Артур Хейли охарактеризовал ее как «сложную

## ■ ТВОЯ ПРОФЕССИЯ ВОЗДУШНЫЕ РЕГУЛИРОВЩИКИ

шахматную игру». Вернее не скажешь. Давай же познакомимся с людьми, постоянно «играющими» в эту игру. В службе управления воздушным движением Сургутского ордена Трудового Красного Знамени авиаапредприятия трудят-

ся пять диспетчерских смен, не прекращающих своей деятельности круглые сутки. Смена — это самое низовое звено в

службе управления движением, на которое ложится основная ответственность за обеспечение безопасности полетов. Эта ответственность требует от каждого члена коллектива не только трудиться за себя, но и постоянно думать о том, кто после

тебя примет управление данным воздушным судном. В смене А. И. Попадько — победителя Всесоюзного социалистического соревнования между сменами служб управления воздушным движением Министерства гражданской авиации — как раз так и трудятся. В смене много молодежи, и, что отрадно, ей доверяют. Много времени провели со своими молодыми коллегами наставники молодежи Т. Р. Степнов, С. М. Кожевников, З. Д. Туровская. Много помогают недавним выпускникам авиационно-технических училищ и старшие товарищи С. Волосников, Е. Медяков, Е. Демьяненко. Вот поэтому совсем недавно прибывшим в авиаипредприятие В. Княжевичу, В. Радченко, В. Колчи-

ну доверяют наиболее ответственные участки работы. И не было случая, чтобы молодежь подвела своих наставников. Основы доброго отношения в коллективе закладываются не только на производстве, но и в свободное время. Смену Попадько часто можно видеть вместе то на дне рождения кого-нибудь из сослуживцев, то на природе. Такое постоянное общение рождает полное взаимопонимание в коллективе, что в самом лучшем качестве проявляется на главном — работе авиадиспетчеров. В авиаипредприятии говорят: если на рабочих местах смена Попадько — в небе нет повода для волнений. Воздушное судно в надежных руках.

Г. СЕМЕНОВ,  
наш нешт. корр.

## Сегодня — День изобретателя и рационализатора



В Москве состоялся шестой съезд Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов. Среди его делегатов был мастер нефтегазодобывающего управления Сургутнефть имени 50-летия СССР, Герой Социалистического Труда Владимир Григорьевич ТИМАКОВ.

Публикуем текст его выступления.

XXVI съезд КПСС поставил задачу довести к концу одиннадцатой пятилетки в Западной Сибири годовой объем добычи нефти до 386,0 млн. тонн и газа — до 356,0 млрд. кубических метров.

Делом отвечающим на решения съезда, трудовые коллектизы области выступили с инициативой развернуть социалистическое соревнование за досрочное достижение намеченных на конец пятилетки рубежей.

Центральный Комитет КПСС специальным постановлением одобрил патриотическую инициативу тюменцев. Для всех трудающихся области этот документ является огромной вдохновляющей и мобилизующей силой. И намеченные рубежи по добыче одного миллиона тонн нефти в сутки будут достигнуты уже в третьем квартале текущего года, а 1 млрд. кубометров газа — в 1984 году.

Мы этим законно и по праву гордимся. Гордимся, но не зазываемся. Поэтому что твердо знаем: чем больше мы дадим стране жидкого углеводородов и голубого топлива, тем выше будет экономическое и оборонное могущество нашей любимой Родины. В эти зори и весомые успехи значительный вклад вносят изобретатели и рационализаторы области.

По итогам социалистического соревнования регионов, краев и областей за достижение лучших показателей в рационализаторской и изобретательской работе за 1981 и 1982 годы нашей области присуждалось переходящее Красное знамя Госкомизобретений и Центрального совета ВОИР с первой денежной премией.

В каком же направлении идет наша творческая работа? Это прежде всего научно-технические разработки, способствующие чаюблею быстрому освоению природных богатств Западной Сибири. Назову лишь некоторые из них. На основе изобретений создано, например, оборудование для наклонно-кустового бурения скважин, сберегающее огромные энергетические ресурсы при обустройстве месторождений. Сейчас лишь на Суторминском месторождении с одного освоения, протяженностью на сотни метров, строится более шестидесяти таких скважин.

А тем временем поиск новых методов интенсификации добычи нефти и

газа продолжается. С целью повышения нефтеотдачи пластов на предприятиях нашего объединения решается задача по закачке в пласты поверхности активных веществ, проводятся промышленные испытания более совершенной технологии вскрытия пластов, отрабатывается

тывление пригрузов 310 человек.

Используя такие анкеры, Главснабтрубопроводстрой при решении проблемы балластировки ставит задачу полного исключения применения металла и цемента. Этую проблему решает балластировка трубопроводов с применением нетканого полотна. Широкое внедрение этого способа может дать десятки миллионов рублей экономии. Может дать, но не дает. Потому что Министерство химической промышленности сдерживает производство нетканого полотна в необходимых количествах. Мы обращаемся к Минхимпрому с просьбой в самое ближайшее время решить этот очень важный для нас вопрос.

И последнее, но, пожалуй, самое важное. Речь идет о охране окружающей среды. Нам, добывающим нефти и газа, хорошо известно, что при бурении скважин, их последующей эксплуатации, а речь идет о многих тысячах скважин, возникает реальная угроза окружающей среде — растительному и животному миру.

Некоторые попытки в какой-то степени решить эту проблему у нас есть. Например, изобретатели Тюменского Западно-Сибирского научно-исследовательского геологоразведочного нефтяного института успешно освоили и внедрили высокоеффективный биологический метод очистки воды от загрязнения нефтью и нефтепродуктами, а почвы — от остаточной замазченности. Сочетание применен и я бактериального препарата с комплексным минеральным удобрением позволяет очистить загрязненный участок почвы от нефти и ускорить его рекультивацию. Способ защищен двумя авторскими свидетельствами.

К сожалению, таких примеров мало. Поэтому, может быть, Государственному комитету СССР по делам изобретений и открытий совместно с Центральным советом ВОИР следует подумать о повышенных размерах авторского вознаграждения за изобретения, направленные на улучшение охраны окружающей среды.

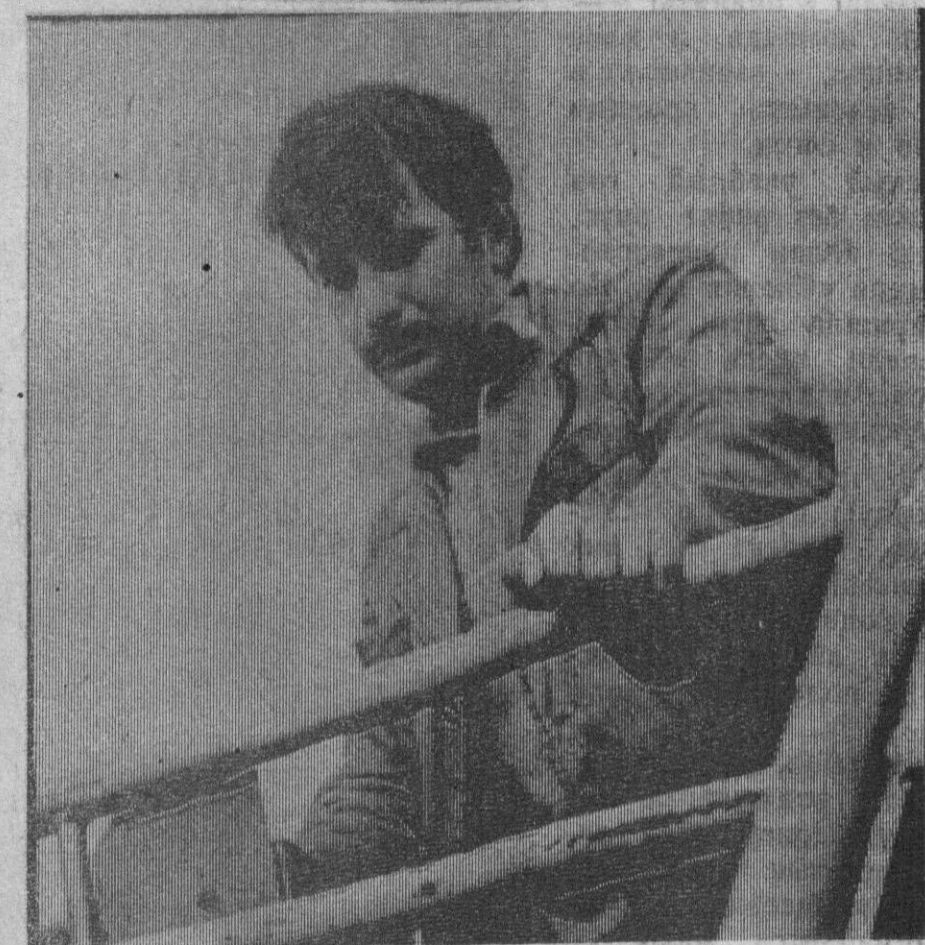
Многотысячный отряд тюменских изобретателей и рационализаторов, отчетливо понимая значение нашего района как главной базы страны по добыче нефти и газа, воодушевленный приветствием ЦК КПСС участникам шестого съезда ВОИР, полон решимости сделать все, чтобы лучше удовлетворялись потребности народного хозяйства страны.

после его дробления. Для этого была произведена реконструкция технологического оборудования. В результате улучшилось его качество, уменьшились объемный вес и теплопроводность.

В. БОКОВ,  
главный инженер  
СУ-16.

дились А. Н. Мамонов, В. С. Бронников, И. В. Суханов, А. С. Глушук, внедренные в производство, позволило существенно изменить технологию отделения керамзитного гравия от посторонних примесей.

Авторы предложили производить просеивание керамзита не до, а



Активным рационализатором зарекомендовал себя мастер спечуправления Главснабтрубопроводстроя Виктор Иванов. Основное направление его разработок — экономичное использование топлива при временном обогреве строящихся объектов ДСК. Сегодня рационализатор работает над улучшением условий труда в отделении перемотки электродвигателей.

Фото Г. Трофимова.

## ХОЗЯИН

Требовательность в поддержании строгого порядка на рабочем месте — одна из характерных черт задающего гаражом Сургутского АТП геологов Виталия Семеновича Вдовицы. Намусор где-нибудь, разлей мазут, поставь на проезжей части машину — уже и этого хватит, чтобы досталось от него нерадивому.

— Но это только лишь одна черточка в нем, — рассказывает начальник производственно-технического отдела Александр Карапев. — Мало кто догадывается, что у Виталия Семеновича поистине золотые руки.

В минувшем году от внедрения нескольких предложений Вдовицы и его товарищей по гаражу автомобильное предприятие получило 46,5 тысячи рублей экономии.

— Над чем в основном работаете? — спрашивала Вдовицу.

— Делаем все, что нужно производству, — говорит он. — Помнится, еще М. И. Калинин давал изобретателям совет: придумывать надо то, что необходимо для жизни. Вот и я вместе со своими товарищами — трактористами А. П. Сазоновым, Г. В. Алейником и слесарем Л. И. Колесниковым обеспечиваем нужды своего производства. Нужно было улучшить подогрев воды — придумали установку электродуговых котлов. Теперь зимой водители не ходят по двору с ведрами. Нужен был грузоподъемный механизм на пять тонн — на тракторе К-700 установили навесную систему..

Вон видите, с виду нехитрая машина стоит, а она необходима нам — это полувицеп для выкачки и транспортировки замазанных стоков воды. Сама сделала.

Сугубо прозаическая должность у Виталия Семеновича. Что ж, многие так к ней и относятся. А вот он не смог — не тот характер. Он наполнил свое дело творческой энергией.

А. АЛЕНОВ.

## БЕРЕЖЛИВЫМ БЫТЬ ОБЯЗАН

Все, что создается, ста по конструкции и может быть расхищена в условиях любого хозяйства. При ее эксплуатации полностью исключается разгерметизация, возможна установка ее на передвижные платформы.

Новую схему маслораздачи для автозаправки машин маслами внедрили мурманские хозяйствства. Автоматическая заправка позволила сократить ручной труд при заливке масел на 80 процентов.

Потери нефтепродуктов происходят из-за плохой организации нефтескладского хозяйства, неправильной заправки машин.

Новую, удобную емкость для горючесмазочных материалов предлагают тюменские специалисты. Емкость, про-

## Эффект творчества

Забота об ускорении роста производительности труда, повышении эффективности производства, улучшении качества выпускаемой продукции остается главной в работе рационализаторов СУ-16

треста Сургутнефтегазстрой. В течение первого полугодия ими были предложены 11 новинок, 8 из них уже внедрены в производство.

Только одно из предложений, над разработкой которого тру-

